



APPLICAZIONI

Eni Antifreeze Eco Ready è un liquido refrigerante diluito a base di glicole propilenico esente da nitriti, ammine e fosfati.

VANTAGGI CLIENTE

- **Eni Antifreeze Eco Ready** è un prodotto a base di glicole propilenico che garantisce sicurezza ambientale anche in caso di perdite accidentali oltre alla possibilità di trattare il prodotto esausto come 'rifiuto speciale'.
- E' un liquido di 'lunga durata' che mantiene inalterate composizione e caratteristiche sia durante lo stoccaggio che durante l'impiego e può quindi essere vantaggiosamente mantenuto in esercizio in tutte le stagioni.
- E' compatibile con i metalli presenti nei circuiti di raffreddamento e nei motori, come ad esempio la ghisa, l'alluminio, i metalli gialli e le leghe di saldatura.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- ASTM D 3306
- CUNA NC 956-18 (ed. '04)
- BS 6580:2010

CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Aspetto	-	-	limpido
Colore	-	-	turchese
Densità a 15°C	ASTM D 1122	kg/m ³	1050
pH	ASTM D 1287	-	8,3
Punto di ebollizione	ASTM D 1120	°C	105
Punto di congelamento	ASTM D 1177	°C	-35





AVVERTENZE

- Per sfruttare al meglio le caratteristiche del prodotto, si consiglia di non miscelarlo con altri fluidi refrigeranti.
- Si prega di osservare le specifiche del costruttore sulla tipologia di prodotto.

MODALITA' D'USO

- Il prodotto non deve essere diluito con acqua prima dell'uso.

